

RME ADI-8 QS



Cod.Art. : 47439

CONVERTITORE AD/DA 8 CANALI ADAT + AES/EBU
24/192

L'ADI-8 QS è un convertitore hi-end ad 8 Canali che integra circuiti analogici eccellenti con una latenza AD/DA estremamente bassa grazie all'ultima generazione di chip convertitori. Insieme a SteadyClock, il QS offre una conversione AD e DA di altissima qualità. Limiter analogici e digitali, 4 livelli hardware di riferimento fino a +24 dBu, AES/EBU e ADAT I/O (MADI I/O opzionale) ad una frequenza di campionamento fino a 192 kHz, controllo remoto via MIDI, regolazione digitale degli ingressi e delle uscite, controllo del volume per tutte le 8 uscite, sia separatamente che globalmente, modalità digital thru, etc. Queste e tante altre caratteristiche rendono il QS veramente unico.

Caratteristiche
principali

- Convertitore AD a 8 canali, design completamente simmetrico, 117 dBA
- Convertitore a 8 canali DA, percorso del segnale DC-coupled, doppia uscita bilanciata, 120 dBA
- Conversione a bassa latenza: solo 8 campioni di ritardo
- 4x AES / EBU I/O tramite D-Sub, 8 canali @ 192 kHz
- 2x ADAT I/O, 8 canali @ 96 kHz
- Trim Input/Output digitale, range 6dB per I/O
- Limiter Analogico e Digitale per la conversione AD
- 16 Level Meter a LED con 7 LED ciascuno
- Controllo remoto per store/recall, volume e DIM
- Tecnologia SyncCheck unica per controllare la

RME ADI-8 QS

sincronizzazione del Clock

- Tutte le impostazioni vengono memorizzate in modo permanente
- Completamente controllabile a distanza
- Dimensioni: 483 x 44 x 200mm

Prezzo : ~~€2.725,00 IVA inclusa (€2.233,61 esclusa IVA)~~

Prezzo in offerta : €2.499,00 IVA inclusa (€2.048,36 esclusa IVA)